Index of Claims



Application/Control No.

10/636,132

Examiner

FRANKIE L. STINSON

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HICKMAN ET AL.

Art Unit

1746

7	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Cla	im	Г		_		Dat	e	-				Cla	im	Т		_	<u> </u>	ate				7	્ં	: Cli	eim)ate			_	\neg
1	<u> </u>			Г	Г	ΤĊ	Ī	Ť.	Т				<u> </u>			_	÷	ᅮ	T		т	7		2			\vdash \lnot	;			zait		т		\dashv
1 1 2 2 2 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Final	Original	20								•		Final	Original					· •		-				Final	Original		1		٠					
2 2	1	1	=						L			1, 11		51		П		\neg	ŀ		T	T	ヿ			101					•			\neg	ㄱ
3 3	2		=	Π	,				Π			- 1		52	П		T	\neg		T	T	\top	7											\exists	\dashv
9 4 =	3	3	=	\Box										53		\neg	\neg	T	T	T			٦	٠.									\neg	\neg	ᅵ
10 5 =	9		=									: `:		54			\neg	ヿ	Ī	T	T	T	٦.	· : [104							\neg		\neg
4 6	10	5	=											55	П		T	T		T	1	T				105					•				
5 7 = 6 8 = 9 107 6 8 = 9 108 108 109 1			=									2.	17	56	=		\neg	╅		T	T	\top	٦											\neg	ヿ
6 8 = 108 109 8 10 = 60 1109 109 8 10 = 60 1110 111 <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>T</td> <td></td> <td>T</td> <td>T</td> <td>\top</td> <td>7</td> <td>Š</td> <td></td> <td>107</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>一</td> <td></td> <td>\neg</td>			<u> </u>									1.						T		T	T	\top	7	Š		107							一		\neg
7 9 109 109 100 110 111			=	L															1		. [T												コ	\neg
8 10 = 60 110 111 111 = 111 111 = 111 111 = 111 111 = 111 112 112 112 112 112 113 114 14 = 64 115 115 116 117 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 <			=															\Box		Т	T	T	7		:								T		\neg
11 11 = 61 111 112 12 12 13 13 112 112 113 113 113 113 113 113 113 114 14 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 116 117 116 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119			=									-;:		60			\neg	\neg			Ť	T	7											\neg	コ
12 12		11	<u> </u>											61				寸			T	\top	╗										ヿ	\neg	\neg
13 13 = 14 14 = 15 16 16 17 = 16 16 17 = 16 17 = 17 19 18 = 18 18 18 19 118 118 118 118 118 118 118			=				П					. š.		62	П			T			1	1	٦.											寸	\dashv
14 4 5 64 65 115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 116 116 116 116 116 117 117 117 117 118 119	13	13	=		ľ				Γ					63	П		\neg	7	•	T	T	\top	1			113			_					\exists	ヿ
18			=	Π		Г			Г									T	\neg	T	T		7										\neg	ヿ	ᅵ
15 16 = 66 116 117 117 117 118 118 118 118 119 119 120 120 120 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 126 126 127 127 <	18	15	=						Γ			.::					_	┪	\neg	T	十	T	╗	ा							;		\neg	╗	\neg
16 17 = 667 1117 1118 1119 1119 1119 1119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 121		16	=												П		7	ヿ		T	T	T									_			寸	\neg
19 18 8 8 8 8 8 8 8 8	16	17	=				Г										\neg	_	\dashv	丁	1	\top	7										寸	ᅥ	ᆿ
20 19 = 70 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 121 120 121 122 123 123 123 123 123 123 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 130 130 131 130 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 <td>19</td> <td>18</td> <td>=</td> <td></td> <td></td> <td>Π</td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ŕ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ヿ</td> <td>\neg</td> <td></td> <td>十</td> <td>T</td> <td>7</td> <td>٦.</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ヿ</td> <td>\neg</td>	19	18	=			Π	Г					ŕ					ヿ	\neg		十	T	7	٦.	3						_				ヿ	\neg
21 20 = 70 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133	20	19	=	Г								2.1 33					╛	\dashv	1	\top		+	1			119			:				\neg	ヿ	\neg
22 21 121 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137			=			Π	Т	T-	Т			N.			П		寸	ヿ	1	\top	+	T	7											\dashv	\dashv
22 72 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143	22	21	=						Г								7	\dashv	٦,	,	十	\top	7			121			-					一	\neg
23 73 123 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 135 135 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141		22			`		Π	П	Ī			å,	Ç.				.	寸			7	T	7			122		\dashv			$\overline{}$			\dashv	一
24 74 124 125 26 76 126 126 27 77 127 127 28 78 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 142 43 93 143 144 45 95 146 146 46 96 146 147 48 98 148 148									Г	П		. i.)						1	7	\dashv	\top	\top	7							-			┪	寸	ᅱ
25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149 146 14																		\dashv	寸	\neg	1	\top	٦.	-:		124			_				_	\neg	\dashv
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		25					П	Ì	Π							\exists	\neg	寸	╅	7	\top	╅	7			125			$\overline{}$	_	_		_	一	_
27 28 77 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148						Г						6.1			П				_	T	T	\top	7				П	_	_		;		_	┪	\neg
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148		27				Г			_									十	十	十	\top	\top	7			127	_			П			寸	寸	\dashv
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		28					Т								Ħ			寸	\dashv	_	T	1	┪				\neg	•	_	-	_		7	一	\neg
30			Г		Г				T	П		1,,			Ħ			寸	十	\top	十	1	٦,			129			_				寸	ヿ	\dashv
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 140 141 141 141 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 148		30				Г	1					ं			П		╛	٦.	.	十	十	\top	7		_	130	П				\Box		┪	一	\dashv
32 82 132 133 33 83 133 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 96 146 147 48 98 148 148		31						Π	Τ	П								T	1		1	\top	- 1	1		131							\neg	寸	\neg
33 34 35 34 35 36 37 36 37 <									Π	·		3			П				\neg	十	\top	T	7					П						一	ᅥ
34 84 134 135 35 85 135 136 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 148		33																1			1	T	1	1				Ť						\exists	\neg
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148								\Box							П	ヿ	7	٥	寸	\neg	1	\top	7:			134				П		\Box	\neg	ヿ	ᅥ
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148																	\Box				1	T	7	्री			П							\neg	\dashv
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148							L^{-}														\top		TÌ.			136				П	П			寸	\neg
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148			\Box															_		1			7										一		ᅱ
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148															П		\neg	1		\top	\top	\top	7	ી		138							\dashv		ᅱ
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148			,									.			\sqcap	\neg		T	\top	\top	1	\top	╗	्री								7			ᅱ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		40				\Box	\Box				\neg				\sqcap	\neg	1		\neg	\dashv	\top	\top	٦,					\Box		П		\Box	\dashv	\dashv	ᅥ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98								:							П		1	1	. [•	\top	\top	7		,.		\neg	-	: ,	П			\neg	\exists	ᅥ
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		42													П	\neg	ヿ	寸	T	十	1	1	7									П			\dashv
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148							L				\neg				П	\neg		\dashv	1	\top	╅	1	7									\Box	\neg	\dashv	ᅦ
45 95 46 96 47 97 48 98				L.			L						···		\Box	\dashv	\neg	寸		\top	\top	\top	٦	1							٠.			一	ᅦ
46 96 47 97 48 98							\Box								П		\neg	7	\neg	\top	\top	\top	┑	ı							\Box	\Box	\dashv	$\neg \uparrow$	ᅦ
47 97 147 148 98 148 148 148 1							\Box								П	\neg	\neg		\neg	\dashv	\neg	1	7										\neg	ヿ	ᅱ
48 98 148		47										7			П	7	1	\neg		\top	\top	\top	7	寸	-									寸	ᅦ
												1			П	\neg	\dashv	\neg	\neg		\top	\top	7	1										\neg	ᅱ
	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}} oxedsymbol{oxed}$	49				L			Γ^{-}					99	П	Ţ	\Box			T	Т]	١		149		_ `						\neg	ᅱ
50 100 150 150		50												100	П	\neg	\top	\top	T	T	T	Т	7	1									╗	ヿ	ᅱ